0840GF 包封胶

■ 组成:

新型环氧耐热树脂、改性固化剂、填料、其他助剂。

■ 特性:

耐热等级 H 级, 二组份。

常温下,该产品粘度较高。施工稳定性好、包封效果好、固化后粘结力好、韧性好、强度高、耐开裂性优异、电绝缘性能优良。特别适用于高要求的电锤、电镐等高震动、高转速电机,属于一款抗开裂、抗飞胶的包封胶。

■ 工艺性能:

序号	指标名称	实验条件	单位	指标值
1	外观	目测		甲组:各种颜色胶体 乙组:乳白色胶体
2	粘度	旋转粘度计,23±1℃	mPa ⋅ s	10000-20000
3	干燥时间	130±2°C	min	≤60
4	适用期	23℃流动性	h	≥6

■ 电性能及其它:

序号	指标名称	实验条件	单位	指标值
1	工频电气强	常态时/20±5°C水浸	MV/m	≥20/≥18
	度	24h 后		
2	体积电阻率	常态时/20±5°C水浸	Ω • m	\geqslant 1×10 ¹² / \geqslant 1×10 ¹¹
		24h 后		

■ 使用工艺:

本产品用于手工涂刷或机械滴涂绝缘处理。按甲: 乙=2:1(重量比)在室温下混合均匀,防止产生气泡(冬天使用时甲组需要预烘)。使用时应少配、勤配,现配现用,配一个班的用量为宜,注意的是: 乙组在原包装打开后未配完的请做好密封工作(避免吸潮、影响使用)。

工件预热到滴浸温度后,将胶手工(最好用气压泵滴胶)均匀涂刷或机械滴涂线圈的部位,固化时温度 140±5℃(保证工件温度在 130℃以上),固化时间 1h 以上。

■ 包装:

本产品分甲、乙二组,定量密封包装,配套供应。

■ 储存期:

本产品贮存在阴凉、通风的库房内,存放在原密封包装容器内,从出厂 日起为6个月。

■ 重要提示:

- 1、本产品为易燃易爆材料,严禁烟火;本产品严禁与其他产品混用。
 - 2、用户在正式采用我公司供应的产品前均有责任进行试用和评估,自行确定 技术参数。我公司所提供的技术意见均出自诚意,但并不保证适用于所

有的产品和场合,以上数据均仅供使用者参考。

3、由于我公司提供的工艺和适用范围在实施过程中均非我公司所能控制,因而非本产品质量问题所引起的后果本公司将不予承担。

嘉兴市清河高力绝缘有限公司

地址: 浙江省嘉兴市秀洲工业区福特路 电话: 0573—82792001 传真: 0573—82791711 邮编: 314031

E — mail:Qinghejy@vip.163.com

Net address: Http://www.Qinghe —

material.com